

DHP480Z

Perceuse visseuse à percussion 18 V Li-ion Ø 13 mm(Machine seule)

Mode percussion et moteur sans charbon haute performance

Code EAN : 0088381653022

BL MOTOR **XPT** EXTREME PROTECTION TECHNOLOGY **MAKSTAR**



AVANTAGES PRODUIT

- Moteur sans charbon : Machine légère et compacte.
- Réglage précis du couple de vissage en 16 positions + position perçage + position percussion
- Technologie XPT limitant les infiltrations d'eau et poussières

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Batterie

Batterie	18 V Li-ion
Composition chimique batterie	Li-ion
Tension de batterie	18 V
Nombre de batteries fournies	0
Batt. compatibles	BL1840; BL1830

Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses	2
--------------------	---

Régime

Vitesse à vide V1/V2	0 à 400 / 0 à 1550 tr/min
Vitesse à vide V1	0 à 400 tr/min
Vitesse à vide V2	0 à 1550 tr/min

Cadence

Frappe V1/V2	0 à 6000 / 0 à 23000 cps/min
Frappe V1	0 à 6000 cps/min
Frappe V2	0 à 23000 cps/min

Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast/franc)	36 / 54 Nm
Couple de serrage max. (élast.)	36 Nm
Couple de serrage max. (franc)	54 Nm
Capacité maximale : vis à bois	10 x 90 mm
Capacité : vis de mécanique	M6

Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans béton/acier/bois	13 / 13 / 38 mm
Ø max. dans le béton	13 mm
Ø max. dans l'acier	13 mm
Ø max. dans le bois	38 mm

Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin	13 mm
------------------------------	-------

Niveaux d'exposition

Vibration 3ax perçage ($a_{h,1}$)	2,5 m/s ²
Vibration perçage percussion ($a_{h,2}$)	7 m/s ²
Marge d'incertitude bruit (K)	3 dB (A)
Marge d'incertitude vibration (K)	1,5 m/s ²
Pression sonore (L _{pa})	82 dB (A)
Puissance sonore (L _{wa})	93 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h)	199 x 79 x 260 mm
Poids net	1,8 kg

ACCESSOIRES DE SERIE

- 1 X 346317-0 Crochet ceinture
- 1 X 784637-8 Embout de vissage double PH2/plat